

Service Information

1990 - 06 - 11

VR 90-08

VR201/01/02/07/08/13/16/59	-2SB03/16
VR202/01/02/05/13	-3SB01/08
VR203/02/05/16	-3SB02/03/08/09/10/16
VR301/08	-3SB03/02R/06/09
VR302/01/02/08/13	-20DV1/02/04/05/08/11/16
VR303/02/16	-20DV2/13
2SB01/02/03/08/09/10/13/16	30DV1/08
2SB02/03/06	-30DV2/04/11

Video recording

(D) Änderungen auf Power Supply JSM.
Für Geräte mit WD-Code 02 und höher.

(GB) Changes on Power Supply JSM.
Only for sets with production code WD 02 and higher.

(NL) Veranderingen op Power Supply JSM.
Deze apparaten zijn herkenbaar aan productiecode WD 02 en hoger.

(F) Modifications sur Power Supply JSM.
Uniquement pour appareils ayant un code fabrication WD 02 et suivants.

(I) Modifiche al Power Supply JSM.
Soltanto per apparecchi con un codice di fabbrica WD a partire da 02.

(E) Modificaciones al Power Supply JSM.
Sólo para aparatos con un código de producción WD a partir de 02.

4822 726 14852

Power supply JSM

ONLY FOR WD-CODE 02 AND HIGHER

MISCELLANEOUS

5322 390 20011	Silicone grease
4822 265 30739	Connector 6 pin
4822 265 40721	Connector 10 pin
4822 492 63997	Spring
4822 502 11839	Screw
4822 265 10219	Mains connector

FUSES

1101	4822 253 30232	Fuse 2,0A 250V
------	----------------	----------------

CAPACITORS

2101	5322 121 44372	220 nF	250 V
2103	4822 122 33441	1 nF	125 V
2105	4822 122 33076	470 pF	400 V
2107	4822 122 33076	470 pF	400 V
2108	5322 122 34151	100 nF	250 V
2112	4822 124 41556	100 µF	385 V
2113	4822 122 33441	1 nF	125 V
2121	4822 122 33849	150 pF	50 V
2124	4822 122 33849	150 pF	50 V
2127	5322 121 42661	330 nF	63 V
2135	4822 122 33075	680 pF	1000 V
2136	4822 121 42198	68 nF	63 V
2202	4822 121 51248	27 nF	63 V
2203	4822 121 51248	27 nF	63 V
2204	5322 121 42386	100 nF	63 V
2207	4822 124 40739	680 µF	25 V
2208	4822 124 40739	680 µF	25 V
2210	4822 124 40739	680 µF	25 V
2217	4822 121 51295	47 µF	63 V
2236	4822 121 51297	39 nF	63 V
2238	4822 121 51248	27 nF	63 V
2244	4822 121 41776	330 nF	63 V
2254	4822 121 42686	15 nF	63 V
2260	4822 124 40199	680 µF	16 V
2261	4822 124 40199	680 µF	16 V

RESISTORS

3102	4822 110 42203	3.9 MΩ
3103	4822 110 42203	3.9 MΩ
3104	4822 116 52224	470 Ω
3106	4822 110 42196	2.2 MΩ
3109	4822 053 30338	3.3 Ω
3112	4822 111 30663	680 kΩ
3120	4822 116 52264	27 kΩ
3121	4822 116 80175	4.7 kΩ
3123	4822 116 52238	12 kΩ
3124	5322 116 60203	330 kΩ
3125	4822 116 52224	470 Ω
3126	4822 116 52175	100 Ω
3127	4822 116 52213	180 Ω
3131	5322 116 52191	33 Ω
3134	4822 116 52219	330 Ω
3140	4822 116 52182	15 Ω
3141	4822 116 52182	15 Ω
3201	4822 116 52176	10 Ω
3217	4822 116 52289	5.6 kΩ
3230	4822 116 80175	4.7 kΩ
3236	4822 116 52197	56 Ω
3238	4822 116 52207	1.2 kΩ

3240	4822 116 52804	560 Ω
3242	4822 050 18661	866 Ω
3243	4822 116 52175	100 Ω
3244	4822 116 52224	470 Ω
3246	4822 116 52211	150 Ω
3247	4822 116 52217	270 Ω
3248	4822 116 52217	270 Ω
3250	4822 116 52204	1 kΩ
3251	4822 116 52204	1 kΩ
3254	4822 116 52249	22 kΩ
3255	4822 116 52758	1 kΩ
3257	4822 050 12433	24.3 kΩ
3258	4822 050 11332	1.33 kΩ

COILS

5103	4822 157 53348
5114	4822 146 30881
5131	4822 157 53549
5134	4822 157 62551
5204	4822 157 53252
5207	4822 157 53006
5208	4822 157 53006
5215	4822 157 53006
5230	4822 157 53352
5263	4822 157 53528
5264	4822 157 53528

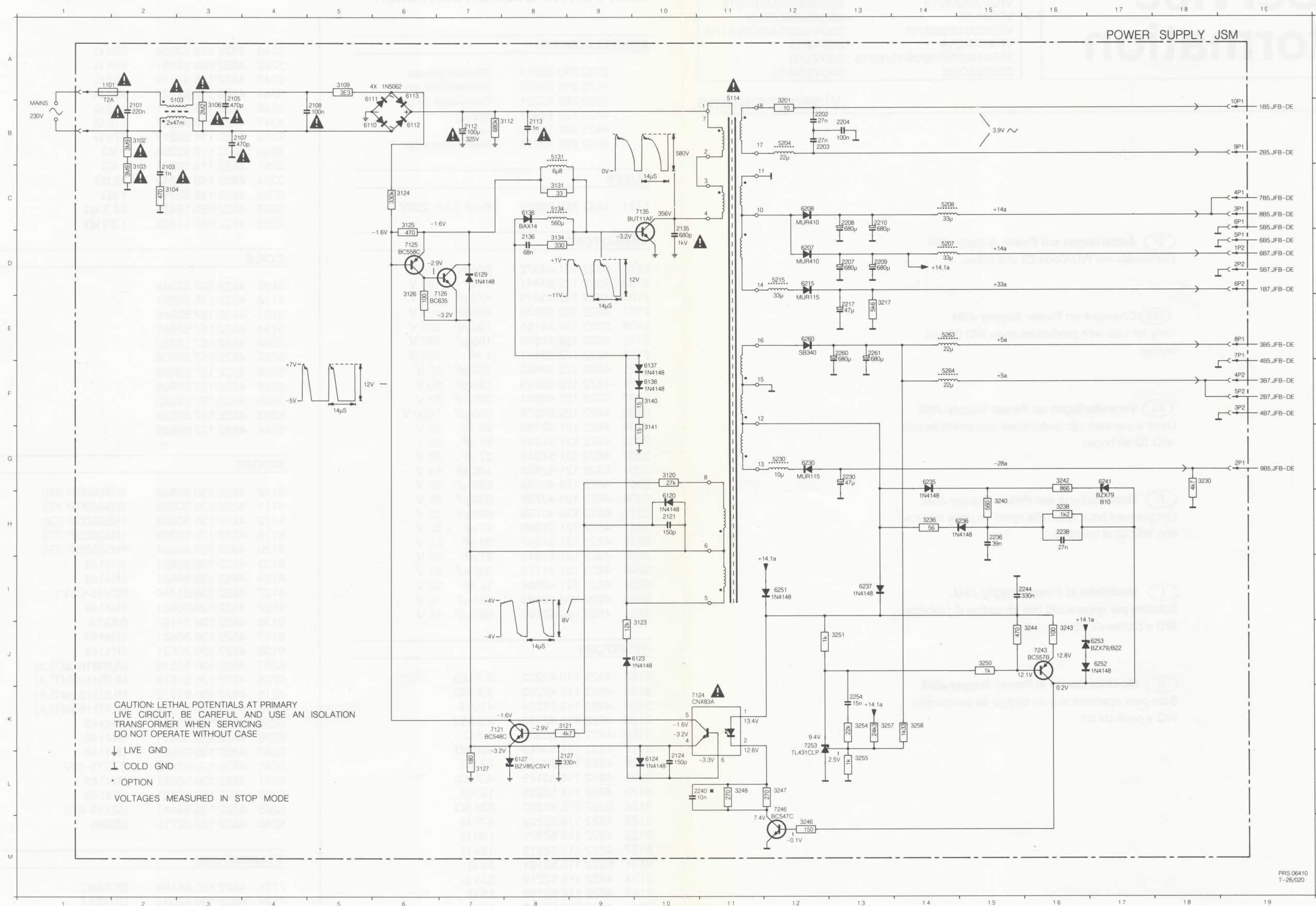
DIODES

6110	4822 130 80858	1N5062GP (GI)
6111	4822 130 80858	1N5062GP (GI)
6112	4822 130 80858	1N5062GP (GI)
6113	4822 130 80858	1N5062GP (GI)
6120	4822 130 80858	1N5062GP (GI)
6123	4822 130 30621	1N4148
6124	4822 130 30621	1N4148
6127	4822 130 31456	BZV85-C5V1
6129	4822 130 30621	1N4148
6136	4822 130 34193	BAX14
6137	4822 130 30621	1N4148
6138	4822 130 30621	1N4148
6207	4822 130 81516	MUR410 (MTLA)
6208	4822 130 81516	MUR410 (MTLA)
6215	4822 130 81272	MUR115 (MTLA)
6230	4822 130 81272	MUR115 (MTLA)
6235	4822 130 30621	1N4148
6236	4822 130 30621	1N4148
6237	4822 130 30621	1N4148
6241	4822 130 61219	BZX79-10V
6251	4822 130 30621	1N4148
6252	4822 130 30621	1N4148
6253	4822 130 34441	BZX79-B22
6260	4822 130 32715	SB340

TRANSISTORS

7121	4822 130 44196	BC548C
7124	4822 130 82034	CNX83A
7125	5322 130 60068	BC558C
7126	5322 130 44349	BC635
7135	4822 130 42679	BUT11AF
7243	4822 130 44568	BC557B
7246	4822 130 44503	BC547C
7253	4822 209 81397	TL431CLP (MOTA)

POWER SUPPLY JSM (ONLY FOR WD-CODE 02 AND HIGHER)



	1101	A1
	1101	B2
	2103	C2
	2105	B3
A	2107	B3
	2108	B5
	2112	B7
	2113	B8
	2121	H10
	2124	L10
	2125	B
	2135	D10
	2136	D8
	2202	B12
	2203	B12
	2204	B13
B	2207	D3
	2208	C13
	2209	D13
	2210	C13
	2212	C13
	2230	G13
	2236	H15
	2238	H16
	2240	L10
C	2254	K13
	2254	K13
	2260	E13
	2261	E13
	3102	B2
	3102	C2
	3104	C2
	3106	B3
D	3109	A5
	3112	B7
	3112	B7
	3121	K8
	3123	J10
	3124	C6
	3125	C6
	3125	E6
	3127	L7
	3131	C8
E	3134	D8
	3140	F10
	3140	G10
	3201	B12
	3217	E13
	3230	G18
	3236	H14
	3236	H16
	3240	H15
F	3242	G16
	3243	J16
	3244	J16
	3246	L12
	3248	L11
	3250	J15
	3251	K13
	3254	K13
	3255	L13
G	3257	K13
	3258	K14
	5103	B3
	5111	B11
	5131	B8
	5134	C8
	5204	B12
	5205	B14
	5208	C14
	5215	D12
H	5230	G12
	5263	E14
	5265	E14
	6110	B6
	6111	B6
	6112	B6
	6113	A6
	6114	C10
	6123	J9
I	6124	L10
	6127	L8
	6129	D7
	6130	F10
	6137	F10
	6138	F10
	6207	D12
	6208	D12
	6209	D12
	6230	G12
J	6235	G14
	6236	H15
	6237	L3
	6238	G17
	6251	I12
	6252	J17
	6253	J17
	6260	E12
	7124	K10
	7124	K10
K	7125	D6
	7126	D7
	7135	C10
	7247	L16
	7246	L12
	7253	K12

PRS.06410
T-26/020